















774 - Ed 01/04/2014 Page 1 sur 3

# **ACCRO MAXI**

#### la marque du bâtiment

## PRIMAIRE D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS

## 1. PRESENTATION

**ACCRO MAXI** est un liquide épais à base de résine synthétique (orange), de promoteur d'adhérence et de charges spécifiques (granuleux) permettant l'accroche pour tous mortiers hydrauliques.

**ACCRO MAXI** permet de régulariser la porosité des supports et d'adhérer aux supports usuels du bâtiment tels que le béton, le carrelage, la pierre, le bois, etc.

## 2. AVANTAGES

- Coloré en ORANGE pour un meilleur contrôle visuel.
- Régularise les fonds.
- Bon accrochage sur les supports minéraux.
- Bonne adhérence des produits associés (enduits, ragréages, mortier-colles, colles).
- Recouvrable à partir de 2 heures.

- Simple d'emploi.
- Très économique.
- Non toxique et ininflammable.
- Réduit le retrait et le faïençage.
- Permet de surfacer en couche très mince.

## 3. DOMAINE D'APPLICATION

- Primaire d'accrochage pour enduit.
- Traitement des supports à base de plâtre.
- Primaire d'accrochage avant ragréage sur supports ciment, chape anhydrite, plâtre, carrelage et bois.
- Primaire avant d'application de béton ciré.
- Application sur enduit avant ragréage.

- Application sur enduit avant collage de carrelage avec des mortiers colles.
- Application sur carrelage ou faïence avant collage de carrelage ou faïence avec des mortiers colles.

## 4. MODE D'EMPLOI

Conseils de mise en œuvre : conformément au DTU 59-1 :

#### Préparation des supports :

Les bétons et enduits de ciment, crépis de ciment doivent être sains, secs et propres.

- Eliminer Les laitances avec **DECAP CIM SF** ou **DECAP BIO**.

Les traces d'huiles, graisses avec EURO KLINE.

Les couches d'anciennes peintures non adhérentes avec **DECAP ALL**.

Les particules non adhérentes (grattage), les poussières (brossage).

Les parties métalliques seront isolées avec un primaire antirouille PAINT M ROUILLE

## ou PAINT M COVER.

Les traces de salpêtre avec **DECAP CIM SF** ou par brossage à la brosse dure.

- Sur les sols bétons très gras, utilisé **NETT PROCLEAN** (dégraissant à base de solvants émulsionnables).
- Rincer à l'eau avec un nettoyeur haute pression.
- Traités les fissures stabilisées avec notre mastic JOKER ou DORTHZ JOINT SOUPLE.
- Reboucher les trous ou les imperfections de surfaces avec MAXI ROC.
- En cas d'arriver d'eau permanente, utiliser ETANCH FLASH.
- En cas de poussée négative, utiliser ETANCH EAU.





















774 - Ed 01/04/2014 Page 2 sur 3

# **ACCRO MAXI**

#### la marque du bâtiment

# PRIMAIRE D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS

### Précautions:

Ces conseils ne peuvent se substituer à une reconnaissance appropriée de la nature et de l'état des fonds à mettre en peinture.

- Ne pas appliquer avant 28 jours sur les bétons et mortiers neufs.
- Ne pas appliquer sur des supports gelés, en cours de dégel ou gel menaçant.
- Ne pas appliquer sur des supports chaud et part temps menaçant.
- Ne pas appliquer sur des anciennes peintures époxy.
- Attention au point de rosé.
- Les supports en béton ou en enduit de ciment :
  - doivent être exempts de laitance de ciment et avoir un état de surface du type parement courant ou soigné [Cf. NF P 18-201 (référence DTU 21) et NF P 15-201-1 (référence DTU 26.1)],
  - doivent présenter une cohésion superficielle d'au moins 1 MPa sur béton et 0,5 MPa sur mortier (mesure par l'essai de traction directe).

## Mise en œuvre:

Agiter avant l'emploi à l'aide d'un malaxeur.

ACCRO MAXI est prêt à l'emploi.

S'applique en 1 passe à la brosse ou au rouleau en une couche croisée régulière.

Par forte température humidifier légèrement le support.

Par temps chaud, il est possible d'utiliser **ACCRO MAXI** en gâchage en plus de l'impression à raison de 1L pour 35 Kg de liant.

## Application:

Température d'application

Entre +5℃ et +30℃

Matériel

d'application

Brosse, rouleau

Temps pour l'application des

Minimum entre 1 et 2 heures (selon conditions climatiques)

produits de recouvrement

Maximum 15 jours (protéger la surface des poussières et des intempéries)

Nettoyage du matériel

Eau (ne pas laisser sécher)

DECAP ALL après séchage



















774 - Ed 01/04/2014 Page 3 sur 3

# **ACCRO MAXI**

#### la marque du bâtiment

# PRIMAIRE D'ADHERENCE TOUS SUPPORTS

### 5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot : Liquide pâteux orange

Aspect du film : Granuleux orange

Masse volumique  $1.10 \pm 0.05 \text{ g.cm}^{-3}$ 

Rendement : De 150 à 300 g/m² (Varie selon la porosité et la rugosité du support)

Temps de séchage : 2 heures.

COV

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/h)\* : 30 g/L (2010).

(directive 2004/42/CE) · Ce produit contient au maximum 5g/L.

COV

(Décret n° 2011-321 du 23/03/2011)



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Conservation : 1 an en emballage d'origine fermé

Attention : Ne peut pas être considéré comme un primaire imperméabilisant

# 6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Entreposer à l'abri du gel.
- Ne peut pas servir de primaire pour les peintures.
- Ne pas appliquer sur support acide et sur une peinture souple.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

